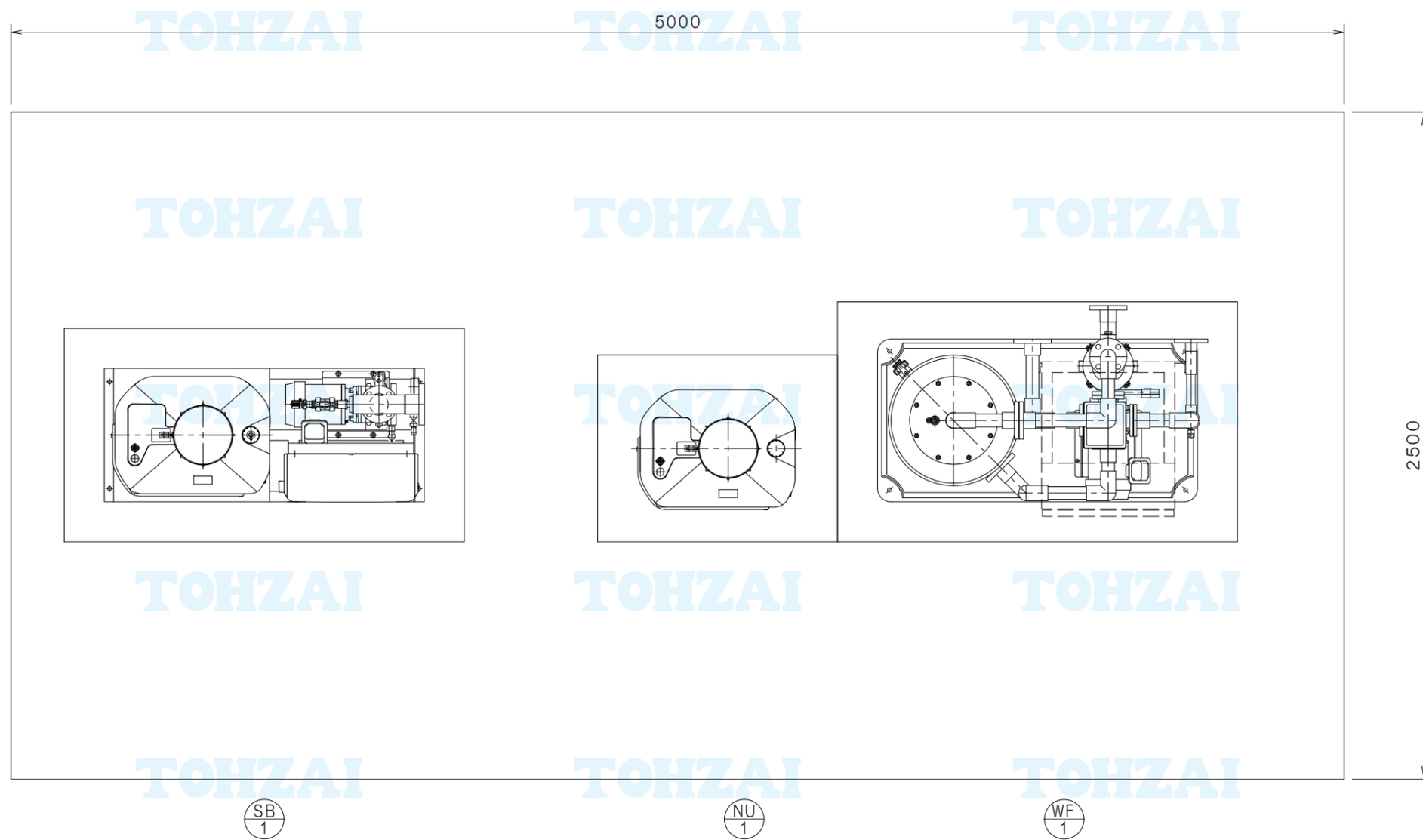


- ※1) 図中 [] 内の機器は、ろ過設備範囲を示します。
- ※2) 屋上緑化等の植栽部分から雨水を収集されると肥料、農薬、土壌等が混入するおそれがある為、雨水収集区域は分けて下さい。
- ※3) 屋上に冷却塔が設置されている場合は、そのフロー水には水処理薬剤が混入している為、フロー水は雨水収集区域と区別して下さい。
- ※4) 吸込全揚程は、-4m (20℃) 以内でご使用下さい。

機器仕様表

記号	名称	機器仕様	台数
WF-1	ろ過装置 (参考型式: CFP-08XXX- _ C)	電動五方弁操作による自動洗浄型 ろ過能力: 6.0 m ³ /h ろ過剤: セラミック系ろ過剤 付帯機器 (ろ過ポンプ) 0.134 m ³ /min × 15m × 0.75 kW (除塵器) パケット式 (覗窓付) / クランプ開閉式 (制御盤) 屋内自立型 付属品: 量水器、ろ過電動弁 (MV11)、洗浄電動弁 (MV12)、補給水電動弁 (MV13)、 水位計 3P (LC11、LC22)、水位計 5P (LC21)	1基
NU-1	殺菌剤注入装置 (参考型式: TS-11F-NAE) (参考型式: CT-U120VR-1M)	注入ポンプ+薬品タンク一体型 (注入ポンプ) 電磁駆動ダイヤフラムポンプ (自動空気抜機構付) 35 mL / min × 0.5 MPa (薬品タンク) 容量: 120L、材質: PE 付属品: 注入弁装置、塩ビホース フロートスイッチ (<input type="checkbox"/> 有 / <input type="checkbox"/> 無)	1式

記号	名称	機器仕様	台数
SB-1	自動塩素滅菌装置 (参考型式: SB-21H-P _)	循環ポンプ付ユニット型薬品注入装置 (残留塩素濃度計による注入運転制御) 付帯機器 (循環ポンプ) 片吸込渦巻型 (材質: FC製 / ナイロンコート) 0.267 m ³ /min × 9m × 0.75 kW (殺菌剤ポンプ) 電磁駆動ダイヤフラムポンプ (自動空気抜機構付) 35 mL / min × 0.5 MPa × 20W (殺菌剤タンク) 120L、材質: PE、レベルセンサ付属 (残留塩素濃度計) 測定方式: ポーログラフ法 / パルス・クロメトリ法切替 (自動電解洗浄機能付) 測定範囲: 0~2.00 mg/L (制御BOX) 循環ポンプ制御回路内蔵 屋内自立型	1式



名称及び運転質量

記号	名称	運転質量
WF-1	ろ過装置	330kg
NU-1	殺菌剤注入装置	140kg
SB-1	自動塩素滅菌装置	240kg